







(日本語)MS12 MINI-C ユーザーマニュアル

	点灯モード						
ANSI/NEMA FL1準拠	ターボ	ハイ	ミドル	ミドルロー	ローII	ローIII	ムーンライトモード
	輝度	65000-13000 lumens	25000-13000 lumens	13000 lumens	5000 lumens	3000 lumens	50 lumens
	ランタイム	45分-40分	3分~43分	48分	1時間23分	2時間50分	4時間 98時間
	照射距離	1036m					
	最大光度	268600cd					
	耐衝撃	1m					
	防水性	IP56					

全てのIMALENT製品は、最新の米国家規格ANSIに準拠したテストを実施おります。

初めて使用する場合
ご使用の前に電池は十分に充電された状態ではありません。充電してからお使いください。
製品説明
MS12 MINI-Cは、最大65,000ルーメンの出力を備えた充電式多機能懐中電灯です。12個の高効率 Cree XHP 70 2LED光源と高性能リフレクターカップを組み合わせて、短距離の照射に適した柔らかな光を出力します。MS12 MINI-Cはコンパクト、軽量、高輝度が組み合わせられて、完璧な高性能多機能ハイム照明ツールとなっています。MS12 MINIの汎用性と高性能は、夜間のアクティビティやアウトドアスポーツに便利な光源を提供します。

仕様
・CREE社製LED XHP70.2を12個使用、耐用年数50000時間、最大輝度65000ルーメン、21700型(4000MAH)リチウム電池4本で構成されるスティックを採用。
・スイッチをすばやくダブルクリックすると、ターボモードになり、スイッチを3回クリックすると50lmの微光モードになります。
・外寸長さ148mm、ヘッド直径83mm、テール直径56mm。
・充電量 (電池含む): 83%
・高効率の回路回路が一定の輝度を保ちます。
・インテリジェント回路温度制御機能により、動作状態や外気温度に応じて輝度出力を自動調整し、快適な使用感を維持します。
・反射防止コーティングされた強化高透過ガラス使用。
・アルミ製OPリフレクター使用。
・ボディ材質は航空宇宙用アルミ合金ニウム合金を使用し、硬質陽極酸化タイプⅢで処理されます。
・防水: IP56、
・耐衝撃: 1m。

操作説明
1. スイッチオン/オフ
ご使用前に、本体とバッテリーの間にある絶縁センサーを取り出して下さい。また始めてからスイッチを1回押すとオンになり、また1回押すとオフになります。
2. スタンダードモード
スイッチオフの状態では、スイッチを押すと、1500、3000、5000、13000、25000、ルーメンの順に切り替わります。
3. ターボとストロボモード
ライトイザルトの状態では、スイッチを2回押すと、65000ルーメンのターボモードに、もう一度2回押すとストロボモードに、ボタンを1回押せばスタンダードモードに戻ります。(バッテリーの電圧が1.4V未満の場合、ターボモードとストロボモードの点灯ができません。)

4. 低電圧警告
点灯状態では、バッテリー残量が不足になると、電源インジケータが**2HZ**の頻度で点滅し、バッテリーの交換もしくは充電を警告します。

5. 熱処理
LED使用中、ライトは徐々に熱を発生させます。LED PCBの温度が50°Cに達した時、明るさは自動的に13000ルーメンに変わり、過熱による不具合を防ぎます。
6. 冷却ファン
オン/オフ
1.電源オフの状態では、明るさは5000ルーメン以上に（5000ルーメンを含む）に入ると、ファンが自動的にオンになります。
2.電源オフの状態では、スイッチを3秒押しすると、冷却ファンをオンにします。またスイッチを3秒押しすると、冷却ファンをオフします。
7. メモリ機能
MS12 MINI-Cは前回の点灯モードを自動的にメモリし、再度オンになると、前回の点灯モードで動作を開始します。(★ターボモードとストロボモードをメモリしませんが、微光モードをメモリします。)

8. ロック機能
懐中電灯の状態で、スイッチ個を押すと、インジケータは3回点滅し、スイッチロックされ、再度点灯が防ぎます。またスイッチ4回を押すと、ロックを解除します。
9. 適切な充電
1. 高出力バッテリーモジュールには、単一バッテリー容量21,700mAhの高効率充電式リチウムバッテリー4個が内蔵されています。
1. 充電する必要がある場合は、ハンドルを左に回し、テールキャップを取り外して充電または放電します。

10. 充電注意事項
この製品にはスマート60W急速充電機能と双方方向充電機能が搭載されており、65W急速充電器が装備されており、充電する必要がある場合は、充電器を屋内の電源コンセントに差し込みます。急速充電ケーブルの一端を充電機中のTYPE-Cポートに差し込みます。充電ケーブルのもう一方の端は充電機中電灯のテールカバーにあるTYPE-Cインターフェースに差し込まれており、充電時間は6分以内です。フル充電済み。
1. MS12 MINI-Cを急速充電器に接続して普通充電すると、尾部の充電表示灯が赤色に点灯し、バッテリーが満充電になると充電表示灯が緑色に変わります。

メンテナンス
6ヶ月ごとに、シリコンベースの潤滑剤を綿綿な布に少量塗り、ネジ部分に薄く塗布して布拭きしてください。

保証サービス
正規販売代理店で購入されたIMALENT製品が保証対象となります。初期不良の場合、ご購入日より15日以内に、お買い求めになりました販売店にてお取替えください。ご購入日より15日以上2年間未満の場合、全ての欠陥、故障部品は無料で修理致します（ただし送料は除く）。2年間以降、交換部品に費用がかかります。ただし使用法により、当商品が破損した場合は、無効とさせていただきます。
1、当商品が、分解、改造された場合。
2、誤った使用方法により、当商品が破損した場合。
3、電池が損傷した場合（バッテリーと充電器の保証期間は12ヶ月）。

IMALENT製品。及びサービスの最新情報はIMALENT販売店、またはEメール(sale@imalent.com)にて当社まで、お問い合わせください。詳しくは、当社ウェブサイトをご確認ください。www.imalentworld.com

IMALENT製品の代理商になられた場合
IMALENT製品に興味があるなら、貴方の基本情報をsales@imalent.comに送信してください。また、あなたが進薦する売り手が最終的にIMALENTと協力するならば、IMALENTはあなたに贈り物を提供できます。
深圳市光通移動照明科技有限公司
Shenzhen Guangtong Mobile Lighting Technology Co., Ltd
Email: sales@imalent.com
Factory Address: Room 213, Zhichuanglvqu Building A, 62 Puxia Road, Henggang Liuyue, Shenzhen, Guangdong, 518173 China

(한국어) MS12 MINI-C 제품사용설명서

	일반 모드						
ANSI/NEMA FL1	Turbo	High	Middle II	Middle I	Middle Low	Low	Moonlight
	밝기	65000-13000 루멘	25000-13000 루멘	13000 루멘	5000 루멘	3000 루멘	50 루멘
	사용시간	45s+40min	3min+43min	48min	1H23min	2H50min	4H 98H
	조사거리	1036m					
	빛 강도	268600cd					
	충격 저항성	1m					
	방수등급	IP56					

미국의 최신 ANSI 시험 표준을 따라 측정되었으며,위 데이터는 과학적이고 정확합니다.

제품 소개

IMALENT MS12 MINI-C는 미국 Cree사의 XHP70.2 LED를 12개 탑재하여 강력한 밝기를 출력하는 울트라 쉐어 사이즈의 미니 썬치라이트입니다.
순전등은 모두여겨 깊은 인상을 남깁니다.내장형 대용량 대용량 충전배터리팩으로 전원을 공급하는 탁월한 65000루먼
출력합니다. 조사거리는 1036미터로 먼 거리에 위치한 물체도 한하게 비춰줍니다. 또한 편리한 사이드 스위치를 이용하여 터보기능 및 밝기모드를 빠르게 조절 할 수 있습니다.

C급 충격전을 사용하면약 1시간 이내에MS12 MINI-C를 충전할 수 있습니다.

넓은 광각과 강력한 65,000루먼의 밝기, 다양한 모드 기능은 서치라이트, 수색, 탐조 등, 구조 등 다양한 목적으로 적합하게 사용 할 수 있습니다.

제품 특징

·미국 Cree사의XHP70.2LED 12개 사용, 최대 출력65000루먼(LED 수명 50,000시간)
·대용량 대용량 충전 배터리 팩 내장
·사이드 전원 스위치 버튼을 두 번 누르면 가장 밝은 밝기인 터보 모드가 바로 출력되며, 사전 전원 스위치 버튼을 세 번 누르면 가장 낮은 밝기인 달 모드가 출력됩니다.
·사이즈 : 148mm (길이)*83 mm (헤드 지름)*56mm (바디 지름)
·무게 : 83g (배터리 포함 무게)
·고효율 정전류 회로 탑재로 일정한 밝기 유지.
·내장된 발열 컨트롤 모듈이 본체의 온도를 따라 자동으로 밝기 출력을 조정.
·강화 처리 + 반사처리 코팅
·알루미늄 OP 리플렉터
·항공우주급 알루미늄 합금본체 +3등급 하이드라노이드 잉크 표면 처리
·IP56 방수등급으로 .

제품 작동법

1. 전원 ON/OFF

제품을 사용하기 전, 순전등 헤드 부분과 배터리 팩 사이의 보호 필름을 먼저 제거 한 후 작동하시기 바랍니다. 헤드와 본체 부분을 최대한 단단히 조이고 전원 스위치 버튼을 가볍게 한 번 눌러 전원을 켜고 끕니다.

2. 일반 밝기모드

전원이 켜진 상태에서 스위치를 길게 누르면 밝기모드가 차례대로 변경됩니다.

3. 스페셜 모드 (터보모드 + 스트로브 모드)

제품이 켜진 상태에서 스위치를 2번 누르면 가장 밝은 밝기인 터보 모드가 활성화됩니다. 터보 모드에서 다시 스위치를 2번 누르면 스트로브 모드가 활성화됩니다. 스페셜 모드는 전원 스위치를 살짝 누르면 종료됩니다. (배터리의 전압이 14.0V 미만으로 떨어지면 터보모드 및 스트로브 모드가 비활성화됩니다.)

4.저전력 주의 알림

랜턴의 전원이 켜진 상태에서 배터리가 부족 할 때, 빨간색 표시등이 점멸하여 배터리 교체 및 배터리 충전을 알립니다.

5. 지능적 온도조절 썬치
제품을 고출력 모드에서 장시간 사용하면 순전등에 많은 열이 발생 합니다. 순전등 본체의 온도가 50도 이상으로 오르면, 안전한 사용을 위하여 밝기가 13,000루먼으로 감소되며 과열을 방지합니다.

또한 순전등 본체의 온도가 65도 이상으로 오르면, 위험을 인지하여 모드가 비활성화됩니다.

6. 냉각 팬 ON/OFF

1. 제품의 전원이 켜진 상태에서 빛 출력력이 5000루먼 이상일 때 냉각 팬이 자동으로 켜집니다.
2.제품의 전원이 꺼진 상태에서 전원 스위치 버튼을 3초간 길게 눌러 냉각 팬을 켜고 끌 수 있습니다.
7. 메모리 기능
본 제품에는 메모리 기능이 탑재되어있어 이전에 사용한 밝기가 저장됩니다. 달 모드는 메모리 기능에 포함되고 터보모드와 스트로브 모드는 메모리 기능에 포함되지 않습니다.

8. 잠금 기능

제품의 전원이 꺼진 상태에서 전원 스위치 버튼을 빠르게 4회 연달아 누르면 표시등이 깜빡이면서 잠금 기능이 활성화됩니다.

잠금 기능이 활성화되면 스위치 버튼을 눌러도 아무런 작동이 되지 않으며 스위치 버튼을 다시 4회 연달아 누르면 잠금 기능이 해제됩니다.

9. 배터리 충전

본 제품은 60W 고속 충전을 지원하여 65W 쾌속충전 어댑터가 동봉되어 있습니다.충전할 때 고속 충전 케이블을 어댑터에 꽂고 실내용켓에 연결하여 충전하면 됩니다.배터리 팩을 충전하는데 60분이 채 걸리지 않습니다.

1.제품이 제대로 충전되었을 때 배터리 팩 끝의 표시등이 빨간색으로 됩니다.배터리 팩이 완전히 충전된 경우 표시등이 녹색으로 바뀝니다.
림:
1. 고효율 배터리 팩에는 충전식 배터리가 내장되어 있습니다.
2. 핸들을 반시계 방향으로 돌린 후 분리하여 충전합니다.

(ภาษาไทย)คู่มือการใช้งาน MS12 MINI-C

	โหมดทั่วไป						
โหมดไฟฉายมาตรฐาน	เทอร์โบ	สูง	กลาง	กลาง I	กลางต่ำ	ต่ำ	แสงจันทร์
	ความสว่าง	65000-13000 ลูเมน	25000-13000 ลูเมน	13000 ลูเมน	5000 ลูเมน	3000 ลูเมน	50 ลูเมน
	ระยะเวลา	45s+40min	3min+43min	48min	1H23min	2H50min	4H 98H
	ระยะความเข้มลำแสง	1036เมตร					
	ความเข้มลำแสงสูงสุด	268600cd					
	กันกระแทก	1เมตร					
	กันน้ำ	IP56					

IMALENTได้ทดสอบตามมาตรฐานANSIล่าสุดของสหรัฐอเมริกาอย่างเคร่งครัด ข้อมูลการตอบจึงมีมาตรฐานเป็นวิทยาศาสตร์แลแม่นยำยิ่งขึ้น

ข้อมูลเบื้องต้น

IMALENT MS12 Mini-C เป็นไฟฉายทรงขากระบอกที่มีความยาว โดยให้หลอด XHP70.2 จำนวน 12 หลอด. ไฟฉายสร้างความปลอดภัยให้กับบุคคลขณะที่ย่อเย็บ 65,000 ลูเมน ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ตามรุ่นสูงสุดนี้ไว้. ความสามารถในแง่แสงได้ที่จะเป็น 1036 เมตร สามารถใช้ค้นหาวัตถุ ในที่มืด. การออกแบบที่ดีทำให้ช่วงอายุให้แสงเข้าสู่โหมดของใช้ในโหมดความยาวกว่าได้อย่างรวดเร็ว. สามารถชาร์จ MS12 MINI-C ได้ครั้งใดในเวลาประมาณ 1 ชั่วโมงด้วย Type C Quick Charge. MS12 Mini-C มีระดับกระจัดแบบสองทิศทางคือตามแนวตั้งและทางซ้าย ขวา ซึ่งตรงกับแสงของ strobe ในโหมดซึ่งหมายความว่าช่วงอายุการทำงานที่มากขึ้น รวมถึงการสังเกตความถี่สูง. ลักษณะความยาว 65 หรือหน่วยไฟ strobe IMALENT MS12 Mini-C เป็นไฟฉายที่ใช้พลังงานสำหรับชาร์จครั้งเดียวที่ใช้งานง่ายและสะดวกสบาย

คุณสมบัติ

·ให้หลอด LED Cree XHP 70.2 ของจำนวน 12 หลอด ที่มีอายุการใช้งานยาวนานถึง 50000 ชั่วโมง และมี ความสว่างสูงถึง 65,000 ลูเมน
·ชุดแบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ตามรุ่นสูงสุดนี้ไว้
·เข้าโหมดของใช้ในโหมดโดยกดปุ่มสวิตช์ไฟด้านข้างของเครื่องซึ่งขณะกดปุ่มสวิตช์ไฟด้านข้างจะทำการชาร์จแบตเตอรี่ในตัวจนจนถึงระดับถึง 50 ลูเมน
·ขนาด: 148mm (ยาว)*83 mm (หัวไฟฉาย)*56mm (ลำไฟฉาย)
·น้ำหนัก: 83g (รวมแบตเตอรี่)
·วงจรป้องกันไฟฟ้าช๊อตขณะกดปุ่มไฟโดยจะเข้าสู่โหมดการชาร์จอัตโนมัติ
·วงจรตัดความสว่างอัตโนมัติด้วยโหมดความสว่างที่เมื่อเปิดไฟฉายแล้วได้ความยาว
·การเชื่อมต่อระหว่างวงจรไฟดีเซลกับเครื่องและการเชื่อมต่อการป้องกันและเชื่อมต่อ
·โหมดสโตนและโหมดเบบ OP
·ไฟฉายจะเลิกจากโหมดเมื่อมีแสงตกกระทบบนหัวไฟซึ่งในโหมดการ ที่มีลักษณะเช่นแบบ Type III ที่เห็นภาพการสโตรบ
·อายุการใช้งาน: IP56

การใช้งาน

1. **เปิด/ปิด**
สำหรับการใช้งานครั้งแรก ให้ถอดแผ่นป้องกันแบตเตอรี่ระหว่างที่ไฟฉายยังชุดแบตเตอรี่ จากนั้นจึงเปิดสวิตช์ กดปุ่มสวิตช์เปิด/ปิดเบาๆ หรือจะกดเปิดปิดไฟฉาย
2. **โหมดแสงปกติ**
เมื่อไฟฉายเปิดอยู่ ให้กดปุ่มสวิตช์เปิด/ปิดสั้นๆ หรือความสว่างจะเพิ่มขึ้นจาก 1500lumen=3000lumen=5000lumen=13000lumen=50000lumen เมื่อเปิดสวิตช์ไฟฉายจะเปลี่ยนโหมดการทำงาน
3. **Turbo และ Strobe**
กดปุ่มสวิตช์ไฟฉายสองครั้งจะเข้าสู่โหมดเปิดไฟโดยกดปุ่มสวิตช์ไฟฉายสองครั้ง 65,000 ลูเมน กดปุ่มสวิตช์ไฟฉายสองครั้งจะทำการรีเซ็ตจนจะเปิดใช้งาน Strobe กดปุ่มสวิตช์เปิดปิดเมื่อต้องการ
4. **การแจ้งเตือนเมื่อแบตเตอรี่หมด**
เมื่อไฟฉายเปิดอยู่จะมีเสียงเตือนเมื่อไฟฉายจะหมดลงที่ความถี่ 2 Hz เพื่อเตือนผู้ใช้ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ที่ใกล้จะหมด
5. **ระบบควบคุมความร้อนเชิงเบบ**
ขณะที่ใช้งานไฟฉายจะมีความร้อนสูง ไฟฉายจะมีความร้อนมากขึ้นเมื่อเปิดสวิตช์ไฟฉายสองถึง 50 องศาเซลเซียส ความสว่างจะลดลงถึง 13000 ลูเมนเพื่อรักษาอุณหภูมิในการใช้งานและป้องกันความถี่ที่ไฟฉายจะทำงานจนถึงจุดที่ไฟฉายจะร้อนหรือไฟฉายจะถึง 65 องศาเซลเซียส โหมดของไฟฉายจะทำการทำงาน
6. **การปิดไฟ**
เพื่อลดความสว่างลง
7. **ฟังก์ชันการจำหน่วย**
ไฟฉายจะจำหน่วยความสว่างของไฟฉายที่ใช้งานครั้งล่าสุดไว้เมื่อเปิดสวิตช์ไฟฉายสองครั้ง และจะทำงานตามหน่วยความสว่างครั้งล่าสุด (เมื่อหน่วยความสว่างจะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติโดยไม่กดปุ่มสวิตช์ไฟฉาย)
7. **ฟังก์ชันแจ้งเตือน**
เมื่อเปิดสวิตช์ไฟฉาย จะแจ้งเตือนถึงโหมดการทำงาน 4 ครั้ง เพื่อแสดงสถานะการทำงาน
8. **ฟังก์ชันการแจ้งเตือน**
เมื่อเปิดสวิตช์ไฟฉาย จะแจ้งเตือนถึงโหมดการทำงาน 4 ครั้ง เพื่อแสดงสถานะการทำงาน
9. **การชาร์จแบตเตอรี่**
IMALENT MS12 MINI-C รองรับการใช้งานกับ 60W หรือมีฟังก์ชันการชาร์จแบบสองทาง เมื่อคุณชาร์จ MS12 MINI-C โดยใช้สายชาร์จแบบชาร์จแบบสองทิศทางหรือใช้ชุดชาร์จตัวรับ เพื่อทำการชาร์จแบตเตอรี่ใช้เวลาประมาณ 60 นาที
1) เมื่อชาร์จ MS12MINI-C มาจนถึงระดับถึง ไฟแสดงสถานะสีส้มของแบตเตอรี่จะเปลี่ยนเป็นสีแดง ไฟแสดงสถานะเปลี่ยนสีเป็นสีขาวขณะที่ชาร์จเสร็จ







เคล็ดลับการใช้งาน:

1. แยกแยะความสูงจากไม้แล้วค่อยชาร์จไฟได้
2. หมุนแรงรั้วขึ้น ห้ามขึ้นเพ้ากเพื่อลดอุณหภูมิความร้อน

การบำรุงรักษาไฟฉาย
ห้ามใช้สายไฟฉายเป็นสายพาน ในกรณีที่ห้ามกั้นความสะอาดของมือจากไม้หรือใช้การทดสอบไฟฉายโดย หมั่นทำความสะอาดทุกครั้ง ครับ
บริการและการรับประกัน
ผลิตภัณฑ์ IMALENT ทั้งหมดอยู่ภายใต้การการรับประกันของกรม DOA / สินค้าที่มีข้อบกพร่องสามารถเปลี่ยนหรือขอคืนเงินคืนตามเงื่อนไขฯ / ส่วนที่จำหน่ายปลีกมีประกัน 15 วันนับจากรับสินค้า หลังจากผ่านไป 15 วัน ผลิตภัณฑ์ IMALENT มีข้อบกพร่อง/เสียหายสามารถส่งและจะได้รับการซ่อมแซมโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเป็นเวลา 24 เดือนนับจากวันที่ซื้อ หลังจากผ่านไป 24 เดือน การรับประกันจะเปลี่ยนการรับประกันตามระดับความเสียหายที่พบ ซึ่งจะขึ้นอยู่กับประเภทการรับประกันที่เลือก
บริการช่วยเหลือลูกค้า
1. ผลิตภัณฑ์บางตัว: หรือที่ติดต่อขอความช่วยเหลือได้
1. ผลิตภัณฑ์บางตัว: หรือที่ติดต่อขอความช่วยเหลือได้
2. สินค้าที่ใช้ความรับผิดชอบจากการใช้งานไม่เหมาะสม
3. ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับความเสียหายจากการใช้โดยจะขอเปลี่ยน
สำหรับข้อมูลล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และบริการของเรา IMALENT โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย IMALENT ในประเทศหรือศูนย์บริการลูกค้าที่ sales@imalent.com ในกรณีที่มีความช่วยเหลือขอข้อมูล กรุณา www.imalent.com หรือติดต่อทาง
วิธีการจัดส่งสินค้าผ่านทาง
หากคุณมีเงินจะติดต่อกับ Imalent โปรดส่งข้อมูลถึงเราขอข้อมูลทางอีเมลที่ sales@imalent.com เราจะติดต่อกลับหากคุณมีเงินและสามารถส่งทางบริษัทของเราและติดต่อได้กับ ศูนย์บริการลูกค้าตัวแทนจำหน่ายในประเทศ เพื่อให้ได้ บริการทางข้อความหรือด้วยวิธีที่มอบหมายตามที่คุณเห็นว่าเหมาะสมหรือจะขอข้อมูลเกี่ยวกับสินค้าที่คุณ

Shenzhen Guangtong Mobile Lighting Technology Co., Ltd
Mail:sales@imalent.com
Factory Address: Room 213 , Zhichuanglvqu Building A , 62 Puxia Road, Henggang Liuyue , Shenzhen , Guangdong , 518173 China

(Français) Manuel utilisateur MS12 MINI-C

	Mode général						
ANSI/NEMA FL1	Turbo	High	Middle	Middle Low	Low	Super Low	Clair de lune
	NIVEAU DE SORTIE	65000-13000 lumens	25000-13000 lumens	13000 lumens	5000 lumens	3000 lumens	50 lumens
	DURÉE	45s+40min	3min+43min	48min	1H23min	2H50min	4H 98H
	DISTANCE DU FAISCEAU	1036m(Max)					
	INTENSITÉ MAXIMALE DU FAISCEAU	268600cd(Max)					
	RÉSISTANCE AUX CHOC	1M					
	ÉTANCHÉITÉ	IP56					

IMALENT suit de près la dernière norme américaine ANSI pour les tests, les données de test sont plus scientifiques et précises.
Information des techniques:
L'IMALENT MS12 Mini-C est la définition d'un projecteur super lumineux de la taille d'une boîte de conserve, utilisant 12 morceaux de 2ème LED américaines Cree XHP70. La lampe de poche impressionnera tout le mondeSuper 65000 Lumens alimentés par une batterie rechargeable haute capacité et haute consommation intégrée. Capable d'une visibilité de faisceau de 1036 mètres, il peut être utilisé pour trouver n'importe quel objet dans l'obscurité. La conception de l'interrupteur latéral vous permet d'accéder rapidement aux modes turbo et faible luminosité. Avec la charge rapide de type C, vous pouvez charger complètement votre MS12 mini - Cen environ une heure. Les indicateurs de niveau de batterie vous indiquent quand il est temps de charger le MS12 Mini-C avec le chargeur inclus. La quantité de lumière émise par la lampe de poche IMALENT MS12 Mini-C est vraiment remarquable, un angle de faisceau large et une fonction stroboscopique sont tout à fait idéaux à des fins multiples, y compris les missions de recherche et de sauvetage. Avec six niveaux de sortie plus stroboscope, IMALENT MS12 Mini-C est également un must-have pour votre vie quotidienne, vos activités de plein air et les travaux de réparation.

Caractéristiques du produit
·Utilise 12 pièces de LED américaines Cree XHP 70.2, avec une durée de vie allant jusqu'à 50 000 heures et une puissance maximale de 65 000 lumens.
·Batterie rechargeable haute capacité et haute consommation intégrée
·Sortie turbo instantanée en appuyant deux fois sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation latéral tout en appuyant trois fois sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation latéral, peut obtenir le mode lue 50 lumens.
·Taille : 148 mm (longueur) x 83 mm (diamètre de la tête) x 56 mm (diamètre du corps)
·Poids net : 835 g (batterie incluse)
·Le circuit à courant constant à haut rendement maintiendra une luminosité constante
·Le module de contrôle thermique intégré ajuste automatiquement la sortie de luminosité, continue à utiliser confortablement
·Combinaison de verre minéral trempé ultra-clair et de verre antireflet
·Reflector OP en aluminium
·Corps en alliage d'aluminium de qualité aéronautique, anodisé dur de type III résistant à l'usure et traitement de surface
·Norme IP56 étanche
Instructions d'utilisation
1. Activer/désactiver
La première fois que vous utilisez la lampe de poche, veuillez retirer la protection de la batterie entre la tête de la lampe de poche et la batterie, puis vissez-la aussi fermement que possible, appuyez doucement une fois sur le bouton d'alimentation pour éteindre la lampe de poche.
2. Mode d'éclairage normal
Lorsque la lampe de poche est allumée, appuyez et maintenez le bouton d'alimentation enfoncé, elle cyclera de 1500lm-3000lm-5000lm-13000lm-25000lm, relâchez la puissance Le bouton de commutation enregistrera le niveau de sortie nécessaire.
3. Turbo et stroboscope
Appuyez deux fois sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation à n'importe quel mode pour activer la sortie turbo, jusqu'à 65000 lumens, appuyez deux fois sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation pour activer le stroboscope, appuyez légèrement sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation pour quitter. (Si l'é tension de la batterie est inférieure à 14 V, le turbo et le strobe ne peuvent pas être activés.)
4. Avertissement de faible puissance
Avec la lampe de poche allumée, lorsque la batterie est faible, le voyant rouge clignote à 2 Hz pour rappeler aux utilisateurs de remplacer la batterie ou de la charger.
5. Contrôle thermique intelligent
Lors de l'utilisation du mode de sortie élevée, la lampe de poche génère beaucoup de chaleur. Lorsque la température interne du corps de la lampe de poche atteint 50 degrés Celsius, le la luminosité diminuera à 13000 lumens pour garantir une utilisation sûre et confortable et prévenir l'inconfort de la surchauffe. Lorsque la chaleur de la lampe de poche atteint 65 degrés Celsius, le mode turbo sera désactivé.







6. Allumer et éteindre les ventilateurs de refroidissement
1. Avec la lampe de torche allumée, le ventilateur de refroidissement sera allumé automatiquement lorsque la sortie est à 5000 lumens ou plus de niveaux de sortie.
2. Avec la lampe de poche éteinte, appuyez long sur le bouton d'alimentation 3 secondes pour allumer et éteindre le ventilateur de refroidissement afin de refroidir la lampe de torche.
7. Fonction de mémoire
La lampe de poche se souviendra de la luminosité à laquelle elle a été précédemment réglée. Lorsque vous rallumez la lampe de poche, elle se souvient de sa luminosité avant d'être éteinte. (Le mode Lune sera rappelé tandis que le turbo et le stroboscope ne seront pas mémorisés.)
8. Verrouiller et déverrouiller
Avec la lampe de poche éteinte, appuyez rapidement 4 fois sur le bouton de l'interrupteur d'alimentation, l'indicateur clignotera 3 fois pour indiquer que la lampe de poche est verrouillée. Appuyez à nouveau 4 fois sur le bouton de l'interrupteur, il sera déverrouillé et pourra fonctionner normalement.

9. Chargement de la batterie
La lampe IMALENT MS12MINI-C prend en charge une charge rapide de 60 W avec une fonction de charge bidirectionnelle. Lors du chargement, connectez le câble de charge rapide à l'adaptateur, puis branchez-le sur une prise intérieure. La charge de la batterie prendra moins de 60 minutes.
10. Lorsque la lampe MS12MINI-C est en cours de chargement, le voyant à l'extrémité de la batterie s'illuminera en rouge. Il passera au vert une fois la batterie complètement chargée.

Conseils pratiques :

1.La batterie haute capacité de la lampe de poche est équipée de batteries rechargeables intégrées.
2.Tournez la poignée dans le sens antihoraire et retirez-la pour la charger.

(Tiếng Việt) MS12 MINI-C

	CÁC NẮC SÁNG						
ANSI/NEMA FL1	Turbo	High	Middle II	Middle I	Middle Low	Low	Moonlight
	ĐỘ SÁNG	65000-13000 lumens	25000-13000 lumens	13000 lumens	5000 lumens	3000 lumens	50 lumens
	THỜI GIAN	45s+40min	3min+43min	48min	1H23min	2H50min	4H 98H
	TẦM CHIẾU XA	1036m					
	CƯỜNG ĐỘ SÁNG ĐỈNH	268600cd					
	CHỐNG VA ĐẬP	1m					
	CHỐNG NƯỚC	IP56					

IMALENT tuân thủ nghiêm ngặt tiêu chuẩn ANSI của Mỹ để kiểm tra, thử nghiệm. Dữ liệu kiểm nghiệm là chính xác và đáng tin cậy.

Giới thiệu sản phẩm
IMALENT MS12 Mini-C là cây đèn pin kích thước nhỏ cỡ lon nước ngọt, nhưng có độ sáng siêu khủng siêu dung 12 bóng LED Cree XHP70 thế 2. Đèn pin sẽ gây ấn tượng với mọi người 65.000 lumens được cung cấp bởi bộ pin sạc có thể sạc lại dung lượng cao tích hợp sẵn có khả năng chiếu xa 1036m, đến có thể sử dụng để tìm kiếm mọi đối tượng trong đêm tối. Thiết kế công tắc bấm thao tác đơn giản thành kích hoạt các sáng mạnh nhất Turbo và nắng sáng nhất Moon. Với tính năng sạc nhanh Type C, bạn có thể sạc đầy MS12 MINI-C trong khoảng thời gian . Đèn báo pin cho biết trạng thái của pin, khi nào cần phải sạc. Ánh sáng mà đèn pin IMALENT MS12 Mini-C phát ra thực sự đáng nể, góc chiếu rộng và chức năng nhấp nháy phục vụ tốt cho nhiều mục đích sử dụng, bao gồm cả nhiệm vụ tìm kiếm và cứu nạn. Với 6 mức sáng công suất có thể thay đổi, IMALENT MS12 Mini-C cũng là một công cụ cần có cho các công việc hàng ngày, các hoạt động ngoài trời và công việc sửa chữa của bạn.

Các tính năng
·Sử dụng 12 LED Cree XHP 70.2 (M9), tuổi thọ 50000 giờ và độ sáng tối đa 65,000 lumens.
·Tích hợp bộ pin sạc công suất cao và tiêu thụ cao
·Kích thước: 148mm (dài)*83 mm (đk đầu đèn) *56mm (đk thân đèn)
·Khả năng chiếu xa: 835m (tính cả pin)
·Mạch đóng điện không đổi hiệu suất cao, duy trì độ sáng không đổi
·Tích hợp module kiểm soát nhiệt độ, tự động điều chỉnh độ sáng, đảm bảo hoạt động an toàn, ổn định và thoải mái cho người sử dụng
·Kích thước quang học siêu siêu trường, phủ AR chống lóa
·Chống phản xạ nhằm giảm chói mắt (vỏ cam)
·Thích ứng tốt với mọi môi trường không khí, xử lý cũng bề mặt hard anodize cấp III, chống mài mòn
·Chống nước IP56
Thao tác sử dụng
1. Công tắc on/off
Lần đầu tiên sử dụng đèn, hãy tháo miếng cách điện ở giữa đầu đèn và pin, vặn lại thật chặt, bấm nhẹ công tắc 1 lần để bật đèn.
2. Điều chỉnh các mức sáng
Khi đèn đang bật, bấm và giữ công tắc, đèn sẽ thay đổi xoay vòng các nắng sáng từ 1500lumen=3000lumen=5000lumen=13000lumen=25000lumen, nhả công tắc, đèn sẽ đứng lại và nhớ ở mức sáng đó
3. Turbo và Strobe
Bấm đúp công tắc ở bất kỳ nắng sáng nào sẽ kích hoạt nắng sáng mạnh nhất Turbo 65.000 lumens, bấm đúp tiếp sẽ kích hoạt nhấp nháy Strobe, bấm nhẹ tiếp để tắt. (Turbo và strobe sẽ vô hiệu hoá khi điện áp pin dưới 14.0V)
4. Cảnh báo pin yếu
Khi đèn đang bật, nếu pin yếu, đèn báo pin sẽ nhấp đố ở tần số 2Hz để nhắc nhở người sử dụng thay hoặc sạc pin
5. Kiểm soát nhiệt độ thông minh
Khi sử dụng đèn ở các nắng sáng cao, đèn sẽ phát rất nhiều nhiệt. Khi nhiệt độ thân đèn đạt 50 độ C, độ sáng sẽ tự giảm còn 13000 lumens để đảm bảo an toàn, thoải mái sử dụng và tránh quá nhiệt cho đèn. Khi nhiệt độ đến đạt 65 độ C, chế độ sáng công suất sẽ thay đổi, công tắc kích hoạt, không thể